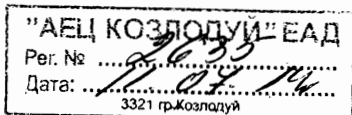




# “АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй

гр. Козлодуй, +359 973 7 2020, факс +359 973 80591



До

**Всички заинтересовани лица за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:**

**„Доставка на 4 броя нови асансьори, демонтаж на съществуващи, монтаж на новите асансьори и въвеждането им в експлоатация”**

Относно: Разяснения по документацията за участие в процедура

Уважаеми дами и господа,

Във връзка с постъпили въпроси от заинтересовани лица от процедурата с горепосочения предмет, (въпросите касаят открита процедура с предмет” „Доставка на 4 броя нови асансьори, демонтаж на съществуващи, монтаж на новите асансьори и въвеждането им в експлоатация“, и процедура на договаряне с обявление с предмет: Доставка на три броя нови асансьори, демонтаж на съществуващи, монтаж на новите асансьори и въвеждането им в експлоатация”, Ви предоставяме следната информация:

## **“ВЪПРОС №1**

**В Проекта на договора в точка 2.4 за цитираните по – горе открити процедури, е записано:**

„ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ заплаща цената по т.2.1, относно доставката, демонтажните и монтажните операции до 30 дни след приемане на доставките и дейностите на всяка асансьорна уредба и получаването на акт за първоначален технически преглед с положително заключение за годността на асансьора за безопасна експлоатация съгласно чл.72 от НБЕТНА от органите на ГД „ИДТН“ поотделно, съгласно обема определен в Приложение №4.....срещу представяне на необходимите приемно предавателен протокол, протокол от входящ контрол без забележки и протокол за установяване на натурални видове СМР и заплащането им, протокол за проведено обучение и оригинална фактура.“

## **ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ПРОМЯНА:**

### **Вариант 1:**

Начин на плащане: (плащанията касаят всяко конкретно съоръжение).

I-во плащане - 50% - при сключване на договора;

II-ро плащане - 40% - при уведомяване, че асансьорите са готови за доставка на обекта;

III-то плащане - 5% - при започване на демонтажа на асансьорите;

IV-то плащане - 5% - след завършване монтажа и издаване на сертификат за краен контрол /декларация за съответствие/ и акт за първоначален технически преглед.

### **Вариант 2:**

Съгласни сме с Условието на т. 2.4 на Проекта на договора, при условие че Възложителя издаде на Изпълнителя безусловна и неутменяема банкова гаранция /в срок до 7 календарни дни от подписването на договора/ на стойността по т. 2.1. с ДДС, със срок

на валидност на банковата гаранция/банковите гаранции до 30 дни след приемане на доставките и дейностите на всяка асансьорна уредба и освидетелстването им пред органите на ГД „ИДТН“ и издаване на Акт за първоначален технически преглед, съгласно утвърдените срокове и графици на договорите.

Банковата гаранция се издава в полза на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ от приемлива за последния търговска банка със седалище и адрес на управление в Република България ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ е задължен да предостави банковата гаранция след подписване на договора, за стартиране на поръчките на съоръженията.

## **ВЪПРОС №2.**

**(касае всички обекти и всички обособени позиции цитирани по горе)**

<b>точка от тръжната документация</b>	<b>Цитат от ТЕХНИЧЕСКОТО ЗАДАНИЕ в тръжната документация:</b>	<b>ВЪПРОСИ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЗА ПРОМЯНА</b>
2.2	Брой включвания на час: 360 и 240	Може ли да се предложат асансьори със следните включвания на час: 120 или 240
2.3	Товароносимост: 375 кг и 825 кг (товароподемност от 375 кг. не отговаря на стандартите)	Може ли, асансьорите да бъдат с товароносимост: 320 кг (вместо 375 кг) и 800 кг. (вместо 825 кг) (отговаря на стандарта)
2.4	Вместимост: 5 пътника / 11 пътника	Може ли, асансьорите да бъдат с вместимост: 4 лица – 320 кг (вместо 5 лица) и 10 лица – 800 кг (вместо 11 лица). Посочените товароподемности извън скобите, отговарят на всички стандарти
2.6	Електрозадвижване: електродвигател, захранван посредством .....	Какво се има в предвид?
2.9.1	Какво означава асансьорите да са изградени от „задвижващ агрегат, снабден със спирачна система“ ?	Предлаганите от нас асансьори са безредукторни. Моля за потвърждение, че това отговаря на вашите изисквания
2.9.16	Инсталация(и) в машинното помещение и шахтите	Моля за уточнение
2.10	Система за контрол и управление – компютърна, снабдена със сервизен индикатор за налична техническа неизправност, както и локацията ѝ.	Какво означава това – подготовка за BMS система?
2.12	Размери на машинното отделение L/V/H	- Моля да посочите кой размер е за широчина, дълбочина и височина? - Машинното помещение общо ли е? - Има ли възможност машинното помещение да се прегради ако е необходимо ?

2.13	Размери на шахтата в напречно сечение: А и В	Кой от размерите А и В отговаря на широчина и дълбочина на шахтата?
2.14	Архитектурни размери на шахтните врати: Н и В	Означава ли, че това са светлите отвори за вратите в широчина и дълбочина, и ако не какво се има в предвид?
2.16	Височина на повдигане Н=....	Какво означава това ? Това общата височина на шахтата ли е включително дъно и глава? Ако не е така, моля да посочите какво да се има в предвид.
2.17	дисплей LCD	- това дисплея в кабината ли трябва да бъде? - Приема ли се дисплея в кабината да бъде 7 segments, Dot Matrix или TFT?
2.17	под на кабината – от високо устойчив на износване материал с декоративно покритие	- може ли подовата настилка да се изпълни от стандартните за производителя материал и цветове, като материала е негорима и трудно износваща се настилка? - В случай, че не приемете подова настилка от каталога на производителя, моля да уточните какво означав да е „с декоративно покритие“ ?
3.4	Подготовка за монтаж на асансьорните шахти и машинните отделения за монтаж на новите асансьори	Моля да поясните какви дейности се очаква да бъдат включени в подготовката на асансьорните шахти страна на изпълнителя?
3.5.1	Направа на необходимите строително-архитектурни работи, коригиращи стените и облицовките, в следствие демонтажа на старите и монтажа на новите асансьорни врати	Означава ли, че този вид СМР включва само обръщането около вратите, ако не моля за уточнение какво се има в предвид?
	<b>ДРУГИ ВЪПРОСИ</b>	<b>ЗА ОТГОВОР ОТ ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ</b>
	Височина на кабината и вратите: Приемливо ли е да се оферира за всички асансьори: - височна на вратите: 2000 мм - височина на кабината: 2100 мм Ако не се приемат следните размери, моля да се посочат точните такива за	

	всеки един от асансьорите за всяка обособена позиция.	
	Чисто отваряне на вратите: Примливо ли е да се оферира за всички асансьори в зависимост от обособената позиция: 4 лица: 700 мм (ш) x 2000 мм (в) 6 лица: 800 мм (ш) x 2000 мм (в) 8 лица: 800 /900 мм (ш) x 2000 мм (в) 10 лица: 800/900 мм (ш) x 2000 мм (в)	
	Моля да се посочи точния <u>ход</u> (светъл размер от готов под на първа спирка до готов под на последна спирка) в милиметри за всеки един от асансьорите за всяка една обособена позиция	
	Има ли изискване за точни <u>светли размери на кабините</u> които трябва да се спазят и ако да моля да се посочат.	
	Моля да се посочите точния размер на <u>главата</u> (светъл размер от готов под на последна спирка до върха на шахтата) в милиметри за всеки един от асансьорите за всяка една обособена позиция	
	<u>Зъби („пиластри“)</u> – може ли да се къртят (ако се наложи) съществуващите зъби на всяка една от шахтите за всяка една от обособените позиции?	
	Ако зъбите не могат да се къртят, моля да се посочат размерите на всеки един от зъбите (ляв и десен) за всеки един асансьор (важи за всяка една от обособените позиции)	
	<u>Щурц</u> (светъл отвор във височина за вратите) – може ли да се осигури размер от 2250 мм от готов под на всяка спирка – важи за всеки асансьор за всяка една от обособените позиции?	
	Допуска ли се дисплея на етажите да бъде 7 segments или Dot Matrix?	
	Трябва ли да бъдат включени друг вид СМР (строително монтажни работи) и ако да, точно какви (моля да бъдат описани конкретно по точки)	
	От какъв материал трябва да бъдат <u>кабинните врати</u> за всички асансьори за всяка обособена позиция?	
	От какъв материал трябва да бъдат <u>етажните врати</u> за всички асансьори за всяка обособена позиция?	

	Асаньорите които трябва да се оферират, трябва ли да бъдат с ГОРНО машинно (помещение НАД асансьорната шахта)?	
	Кога има възможност да се направи оглед на асансьорните шахти и има ли необходими документи които трябва да попълним преди да посетим обекта и ако да моля да ни ги предоставите?	

### **ОТГОВОР ПО ВЪПРОС №1:**

В предложения вариант за разплащане няма клаузи които да са противозаконни, да има пропуски или да са констатирани явни фактически грешки, каквато е целта на разпоредбата в Закона за обществените поръчки.

### **ОТГОВОР ПО ВЪПРОС №2:**

**(касае всички обекти и всички обособени позиции цитирани по горе)**

<b>точка от тръжната документация</b>	<b>Цитат от ТЕХНИЧЕСКОТО ЗАДАНИЕ в тръжната документация:</b>	<b>ВЪПРОСИ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЗА ПРОМЯНА</b>	<b>Отговор</b>
2.2	Брой включвания на час: 360 и 240	Може ли да се предложат асансьори със следните включвания на час: 120 или 240	Не
2.3	Товароносимост: 375 кг и 825 кг (товароподемност от 375 кг. не отговаря на стандартите)	Може ли, асансьорите да бъдат с товароносимост: 320 кг (вместо 375 кг) и 800 кг. (вместо 825 кг) (отговаря на стандарта)	Не
2.4	Вместимост: 5 пътника / 11 пътника	Може ли, асансьорите да бъдат с вместимост: 4 лица – 320 кг (вместо 5 лица) и 10 лица – 800 кг (вместо 11 лица). Посочените товароподемности извън скобите, отговарят на всички стандарти	Съгласно ТЗ
2.6	Електрозадвижване: електродвигател, захранван посредством .....	Какво се има в предвид?	Съгласно ТЗ
2.9.1	Какво означава асансьорите да са изградени от „задвижващ агрегат, снабден	предлаганите от нас асансьори за безредукторни. Моля	Съгласно ТЗ няма ограничения за редукторно или безредукторно

	със спирачна система“ ?	запотвърдение че това отговаря на вашите изисквания	задвижване
2.9.16	Инсталация(и) в машинното помещение и шахтите	Моля за уточнение	Доставят се елементите и се изпълнява от Изпълнителя
2.10	Система за контрол и управление – компютърна, снабдена със сервизен индикатор за налична техническа неизправност, както и локацията ѝ.	Какво означава това – подготовка за BMS система?	Съгласно ТЗ
2.12	Размери на машинното отделение L/B/H	- Моля да посочите кой размер е за широчина, дълбочина и височина? - Машинното помещение общо ли е? - Има ли възможност машинното помещение да се прегради ако е необходимо ?	L- дълбочина B- широчина H- височина и се уточняват, съгласно т. 5.3 на ТЗ Общо машинно помещение
2.13	Размери на шахтата в напречно сечение: А и В	Кой от размерите А и В отговаря на широчина и дълбочина на шахтата?	А-широчина В- дълбочина и се уточняват, съгласно т. 5.3 на ТЗ
2.14	Архитектурни размери на шахтните врати: Н и В	Означава ли, че това са светлите отвори за вратите в широчина и дълбочина, и ако не какво се има в предвид?	Съгласно т. 2.14 на ТЗ и се уточняват, съгласно т. 5.3 на ТЗ
2.16	Височина на повдигане Н=....	какво означава това ? Това общата височина на шахтата ли е включително дъно и глава? Ако не е така, моля да посочите какво да се има в предвид.	Ход на кабината
2.17	дисплей LCD	- това дисплея в кабината ли трябва да бъде? - Приема ли се диспея в кабината да бъде 7 segments, Dot Matrix или TFT?	Съгласно ТЗ
2.17	под на кабината – от високо устойчив на износване материал с декоративно покритие	- може ли подовата настилка да се изпълни от стандартните за производителя материал и цветове, като материала е негорима и трудно износваща се настилка?	Съгласно ТЗ

		- В случай, че не приемете подова настилка от каталога на производителя, моля да уточните какво означав да е „с декоративно покритие“ ?	
3.4	Подготовка за монтаж на асансьорните шахти и машинните отделения за монтаж на новите асансьори	Моля да поясните какви дейности се очаква да бъдат включени в подготовката на асансьорните шахти страна на изпълнителя?	Съгласно ТЗ Очаква се изпълнение на всички необходими дейности , предшестващи монтажа на новите асансьори, включително възстановителни (при необходимост ) след демонтажа на старото оборудване и елементи
3.5.1	Направа на необходимите строително-архитектурни работи, коригиращи стените и облицовките, в следствие демонтажа на старите и монтажа на новите асансьорни врати	Означава ли, че този вид СМР включва само обръщането около вратите, ако не моля за уточнение какво се има в предвид?	Съгласно ТЗ Очаква се изпълнение на всички необходими дейности за предаване на съоръженията в готов за експлоатация вид
	<b>ДРУГИ ВЪПРОСИ</b>	<b>ЗА ОТГОВОР ОТ ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ</b>	
	Височина на кабината и вратите: Приемливо ли е да се оферира за всички асансьори: - височна на вратите: 2000 мм - височина на кабината: 2100 мм Ако не се приемат следните размери, моля да се посочат точните такива за всеки един от асансьорите за всяка обособена позиция.		Съгласно изискванията на БДС EN 81-2:1998+A3:2010
	Чисто отваряне на вратите: Примливо ли е да се оферира за всички асансьори в зависимост от обособената позиция: 4 лица: 700 мм (ш) x 2000 мм (в) 6 лица: 800 мм (ш) x 2000 мм (в) 8 лица: 800 /900 мм (ш) x 2000 мм (в) 10 лица: 800/900 мм (ш) x 2000 мм (в)		Ако са спазени общоприетите норми за ергономичност и обитаемост за този вид съоръжения, осигуряващи удобство и комфорт при използването им.

	Моля да се посочи точния <u>ход</u> (светъл размер от готов под на първа спирка до готов под на последна спирка) в милиметри за всеки един от асансоърите за всяка една обособена позиция		Уточняват се съгласно т. 5.3 на ТЗ
	Има ли изискване за точни <u>светли размери на кабините</u> които трябва да се спазят и ако да моля да се посочат.		Съгласно изискванията на БДС EN 81-2:1998+A3:2010
	Моля да се посочин точния размер на <u>главата</u> (светъл размер от готов под на последна спирка до върха на шахтата) в милиметри за всеки един от асансоърите за всяка една обособена позиция		Уточняват се съгласно т. 5.3 на ТЗ
	<u>Зъби („пиластри“)</u> – може ли да се къртят (ако се наложи) съществуващите зъби на всяка една от шахтите за всяка една от обособените позиции?		
	Ако зъбите не могат да се къртят, моля да се посочат размерите на всеки един от зъбите (ляв и десен) за всеки един асансоор (важи за всяка една от обособените позиции)		
	<u>Щурц</u> (светъл отвор във височина за вратите) – може ли да се осигури размер от 2250 мм от готов под на всяка спирка – важи за всеки асансоор за всяка една от обособените позиции?		
	Допуска ли се дисплея на етажите да бъде 7 segments или Dot Matrix?		
	Трябва ли да бъдат включени друг вид СМР (строително монтажни работи) и ако да, точно какви (моля да бъдат описани конкретно по точки)		
	От какъв материал трябва да бъдат <u>кабинните врати</u> за всички асансоори за всяка обособена позиция?		Метални с покритие



	От какъв материал трябва да бъдат <u>етажните врати</u> за всички асансьори за всяка обособена позиция?		Метални с декоративно покритие или INOX, стилово подбрани към съответните интериорни дадености
	Асаньорите които трябва да се оферират, трябва ли да бъдат с ГОРНО машинно (помещение НАД асансьорната шахта)?		Да
	Кога има възможност да се направи оглед на асансьорните шахти и има ли необходими документи които трябва да попълним преди да посетим обекта и ако да моля да ни ги предоставите?		Всеки работен ден по установеният за АЕЦ Козлодуй ред и предварителна заявка и съгласуване. Лице за контакти за направа на огледа и заявката: Иво Андров - Ръководител сектор "подемно - транспортни съоръжения" тел. 0973/76199

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР



ИВАН ГЕНОВ